

# 直下ドラゴン 仕様書

品名	直下ドラゴン	
品番	CD-1000J	
センサー	3軸半導体加速度センサー	フルスケール：2000gal
震度計測範囲	0～7	
震度計測誤差	±0.5	
地震 検知レベル	震度 4.5(+0/-1)	計測誤差は含まない
特定 検知レベル	震度 1.5～7 の任意値	P波検知器相当の機能
検知出力	無電圧メーク接点：DC30V 2A	※詳細は接点出力を参考に
アナログ出力（震度）	0～5.0V	震度-2:0V 震度+8:5.0V
デジタル出力（震度）	イーサネット	オプション
ブザー	内蔵、リセット SW により鳴動停止	設定により鳴動 OFF または自動停止も可
電源	DC12/24V 10W 以下	付属 AC アダプタ または外部 DC 電源（許容範囲：DC9～28V）
寸法・重量	110×250×53mm 約 1.2kg	
環境条件	温度：0～50℃	湿度：20～90%RH
設置条件	建物等の基礎・構造物にボルト固定	極力人工的な振動・衝撃の無い場所を選定する

※本仕様は予告なく変更することがあります。

総発売元